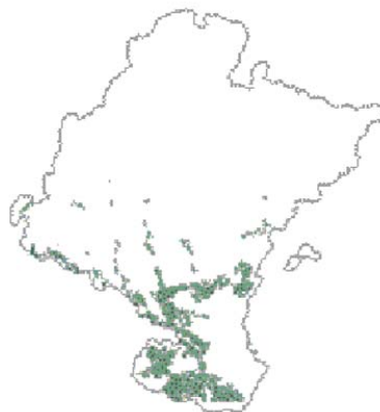




Nueva herramienta de trabajo

INVENTARIO DEL REGADIO NAVARRO

Toda Navarra	
Comarca	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Cuenca	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Merindad	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Regulación	Cuenca
	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Subregión	Comarca
	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Sistema de Riego	
Término Municipal	
Tipo Actuación y Término Municipal	



Actuaciones de Riegos de Navarra	
Comarca	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Cuenca	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Merindad	Término Municipal
	Tipo de Actuación
	Cuenca
Regulación	Sistema de Riego
	Término Municipal
	Tipo de Actuación
Sistema de Riego	Año
Gráfico Sistema Riego	Gráfico Tipo Actuación
Término Municipal	Tipo de Actuación
Tipo Actuación	Término Municipal
	Año

Riegos de Navarra, S.A. a través de su Servicio de Oferta Agroindustrial

comenzó en el año 2002 el desarrollo de una nueva herramienta de trabajo que se denominó Inventario del Regadío Navarro. Esto supone una apreciable aportación al conocimiento de los regadíos navarros, ya que ofrece, en una única fuente, un importante volumen de información continuamente

actualizado y accesible, sobre la base de informes predeterminados más usuales y demandados. Esta herramienta ha evolucionado de forma que la información que proporciona se encuentra ya disponible en Internet con la finalidad de que resulte de utilidad a Agroindustrias, Comunidades de Regantes, Organizaciones Agrarias, Universidades, Centros de Investigación y cualquier otro área de la sociedad interesada.

El Servicio de Oferta Agroindustrial de la empresa pública Riegos de Navarra venía detectando el interés creciente de distintas entidades por disponer de información cada vez más completa, contrastada y detallada sobre los regadíos navarros (superficies totales de riego, desglose según términos municipales, cuencas, etc)

DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACION EN INTERNET

Con el fin de que esta documentación tan demandada estuviera disponible para todos los interesados, se analizó el perfil de las solicitudes más frecuentes y el modo de ponerlas a disposición del ma-

por número de usuarios posible. Por ello, se preparó la documentación en formato adecuado para que pudiera consultarse fácilmente en Internet.

Esta documentación con información de regadíos se engloba bajo dos grupos temáticos distintos: el de todos los regadíos navarros y el grupo de actuaciones de Riegos de Navarra.

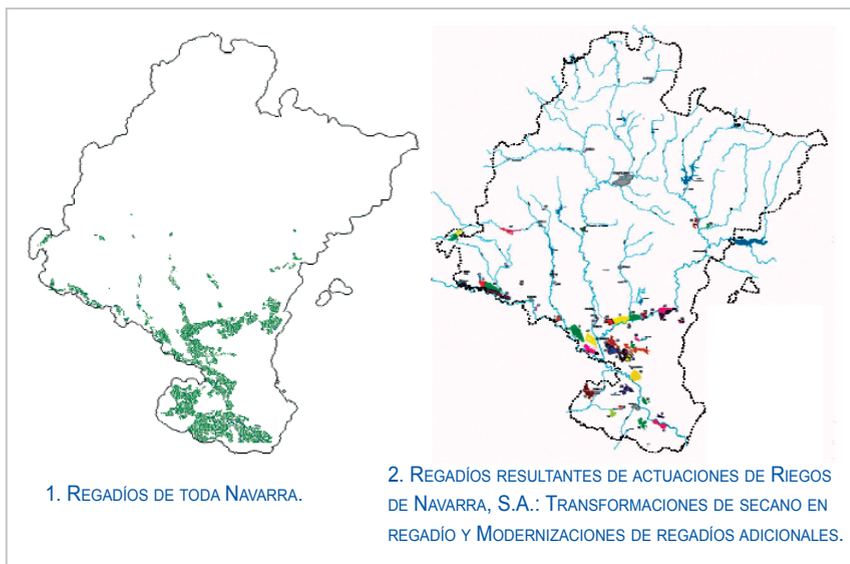
En un año de escasez de agua como fue 2002, esta herramienta sirvió de apoyo para la toma de decisiones ya que permitió, por ejemplo, obtener las superficies de regadío dependientes de cada canal y su distribución entre los distintos términos municipales que lo componen.

En estos momentos, Riegos de Navarra, S.A. desea dar un nuevo impulso a la difusión de esta herramienta y, para ello, anuncia nuevamente su existencia y su disposición pública y gratuita con fácil acceso. Recuerda la posibilidad de que los nuevos interesados puedan visitarla en Internet y espera atenderles en el perfil de solicitudes elegido como más interesante.

ACTUALIZACION CONTINUA POR EL SERVICIO DE OFERTA AGROINDUSTRIAL

El principal objetivo del Servicio de Oferta Agroindustrial ha sido y seguirá siendo atender las solicitudes de Comunidades de Regantes y Agroindustrias para conseguir mayor conexión y acercamiento entre ellos. Favorecer el desarrollo paralelo de ambos promoviendo la comunicación. Informar sobre los productos agroalimentarios existentes en nuestros regadíos. Facilitar la localización o contratación de materias primas en las zonas regables de Navarra y mejorar la canalización hacia la industria de las producciones agrarias de los regadíos navarros.

Para conseguir esto, este departamento de Riegos de Navarra, S.A. realiza el seguimiento de las Actuaciones que la empresa lleva a cabo. Ello hace que la información incluida en el Inventario



1. REGADÍOS DE TODA NAVARRA.

2. REGADÍOS RESULTANTES DE ACTUACIONES DE RIEGOS DE NAVARRA, S.A.: TRANSFORMACIONES DE SECANO EN REGADÍO Y MODERNIZACIONES DE REGADÍOS ADICIONALES.

del Regadío Navarro esté totalmente actualizada.

Dada la continua renovación de datos, cada uno de los informes que se pueden obtener con esta herramienta presenta la fecha de emisión para que, en cada momento, se disponga de una referencia que indique cuándo se obtuvo la información y si es posible que se hayan producido modificaciones.

El Servicio de Oferta Agroindustrial de la empresa manifiesta la vocación de mantener la herramienta totalmente viva y abierta a actualizaciones, para que se adapte al paso del tiempo y refleje la creación de nuevos regadíos, las modernizaciones de los existentes así como nuevos perfiles de solicitud de información.

Se invita a todos los interesados a visitar la página web para conocer realmente las posibilidades que se ofrecen, ya que se considera serán del mayor interés para todos los relacionados con este área económico-social navarra. Además, la empresa se manifiesta abierta a escuchar todas las indicaciones encaminadas a mejorar este servicio.



Ejemplo de información suministrada.

SUPERFICIE DE REGADÍO NAVARRA: DESGLOSE SEGUN CUENCAS

CUENCA	SUPERFICIE (HA.)
CANAL BARDENAS	14.721
CANAL IMPERIAL ARAGON	3.081
CANAL LODOSA	21.974
CANAL TAUSTE	3.215
FERIAL	1.405
RIO ALHAMA	5.423
RIO ARAGON	12.858
RIO ARGÁ	5.449
RIO CIDACOS	2.155
RIO EBRO	13.263
RIO EGA	5.585
RIO IRATI	680
RIO QUEILES	5.828
RIO SALAZAR	174
Suma total:	95.811 Ha

SUPERFICIE DE REGADÍO: DESGLOSE SEGUN COMARCA Y TIPO ACTUACION DE RIEGOS DE NAVARRA, S.A.

COMARCA	TIPO ACTUACION	SUPERFICIE (HA.)
CUENCA PAMPLONA	MODERNIZACION	165
		165
NAVARRA MEDIA	MODERNIZACION	328
		328
PIRNEOS	TRANSFORMACION	321
		321
RIBERA ALTA-ARAGON	MODERNIZACION	3.844
	MODERNIZACION CON CAMBIO DE SISTEMA DE TRANSFORMACION	922
		6.388
RIBERA BAJA	MODERNIZACION	2.007
	MODERNIZACION CON CAMBIO DE SISTEMA DE TRANSFORMACION	265
		3.820
TIERRA ESTELLA	MODERNIZACION	954
	MODERNIZACION CON CAMBIO DE SISTEMA DE TRANSFORMACION	379
		1.416
Suma total:		22.157 Ha